Index of Claims	Application No.	Applicant(s)							
(100101 11011 00110 01110 11010 01101 10111 00101 0111 100)	10/626,805	THOMPSON, RONALD D.							
	Examiner	Art Unit							
(Yvonne M. Horton	3635							

Non-Elected

Appeal

(Through numeral) Cancelled

Rejected

		= Allowed ÷						Restricted							١	Interference						0	O Objected										
Cla	aim	m Date				1	Claim					Date C						Cl	aim	Date								_					
		90			Ī	Ť										\Box								_									
Final	Original	5/16/05									Final	Original											Final	Original		ł							
	1	V						П		1		51												101									
	2	1	-	4	4_	-	<u> </u>	-	_	-		52	<u> </u>	<u> </u>					\blacksquare		Ш			102	Ш	_	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>
	3	H	-	+	+-	┢	 —	\vdash	_	-		53 54	⊢	<u> </u>	\vdash				-		Н		<u> </u>	103	\vdash	_	4	_	\dashv		<u> </u>		ऻ_
	5	H	\vdash	+	╁	⊢	├─		_	-		55	H	-	-		-				\vdash		-	104 105	H	-	\dashv	_	-		\vdash	-	├
	6	H	\vdash	+	╁	 -	┢			1	\vdash	56	\vdash	\vdash			-	_	-	-	Н		_	106	Н	+	\dashv	_	\dashv				┢
	7	\forall	H	╅	1	\vdash	H			1		57		H					\neg	_	Н			107	Н	1	┪	_	\dashv		Н	_	一
	8	1	\Box	┰						1		58	T	\vdash		П					П			108	П		\exists		\neg		П	\vdash	Г
	9]		59												109							Г		
	10						L	Ш]		60												110									
	11	<u> </u>	\sqcup		╄	<u> </u>	L	Щ			· .	61	L	L_		Ш					Ш			111	Щ	_	_				\square		<u> </u>
	12		$\vdash \vdash$	+	╆.	┞-	<u> </u>					62	_	L		_			\Box		Ш			112	Ш	_	_		\square	_	\sqsubseteq	_	<u> </u>
<u> </u>	13	-	$\vdash \vdash$		-	-	-			-	<u> </u>	63	-	-		ш	311		\blacksquare		Н			113	Н	-	\dashv		Ш	\vdash	\vdash	<u> </u>	ــــ
	14 15	├—	\vdash	┽	╁	╁	├	\vdash		┨		64 65	├	-	\vdash	-			\dashv	_	Н	1,2		114 115	Н		-			_	\vdash	<u> </u>	Ŀ
-	16	╁	\vdash	+	╁	+-	┢	Н		ł		66	\vdash	\vdash	-	-			\dashv		Н			116	H	-	\dashv		\dashv		H	\vdash	\vdash
	17	\vdash	\vdash	+	╅	\vdash	H	H		1		67	-		\vdash	Н		-			Н			117	H	-	\dashv	_	_	_		—	┢
	18	†	H	\top	1-	1		H		1		68	H						\neg		Н			118	H	寸	\neg		\exists			_	一
	19		П	\top		T	Г	H	_	1		69									П			119	П	T	\neg						
	20											70	Г									,		120	П	T	\neg				·		
	21											71												121									
<u> </u>	22	<u> </u>	Ш		ļ	<u> </u>	Ш	Ц		1		72	L		L						Ш			122									
L	23	<u> </u>	Н	_	_	<u> </u>	L.		_	ļ		73	_	_					Щ		Ш			123	Щ	\perp	_				igsqcut		
	24	 	\vdash	- -	4-	!	L	Н	_			74	ļ	<u> </u>			Щ				Ш	*		124	\square	_	_	_		_	\vdash	<u> </u>	_
	25 26	-	$\vdash \vdash$	+	+	⊢	<u> </u>	\vdash		1		75	⊢	<u> </u>	Н	\vdash			Щ		 	-		125	Щ	\dashv	4		\dashv	_	\vdash		-
	27	-	\vdash	+	╁	┢	├	\vdash		11		76 77	-		\vdash	-	-		\dashv		\vdash		_	126 127	\vdash		\dashv	_		_			
	28	┢	\vdash	+	╁	┢╌	┢	H	_	1		78	H	-	<u> </u>	H			-		\vdash			128	Н	\dashv		_	\dashv	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	29	╁	\vdash	+	+	\vdash	┢	H		1		79	┢╌		\vdash	Н					Н			129	Н	+	\dashv		\dashv	\vdash	\vdash	-	-
	30	†—	一十	_	T	1	T	H		1		80	T		\vdash									130	Н	\dashv			\dashv	-		_	\vdash
	31	Т	\Box		T	Т		H		ĺ		81												131	П	\neg	╗		\neg		$\overline{}$		
	32]		82												132							\sqcap		\Box
	33]		83												133		\Box							
<u> </u>	34	<u> </u>	\sqcup		\perp	╙	<u> </u>	Ш		Į		84	┖								\Box			134									
	35	<u> </u>	\sqcup	_	_	<u> </u>	_	Ш		Į		85	┖		Ш						Ш			135	Щ	\dashv	_			<u> </u>			
	36	—	\vdash	-	1	<u> </u>	L.			Į		86	_	Щ		Щ					Ш			136	Щ	_	_			_	_	_	_
	37 38	⊢	-		+	├-	⊢	$\vdash \vdash$		┨	\vdash	87 88	├	_			-		-		Н			137 138	Н	\dashv	_	_	_		\vdash		\vdash
ļ	39	 	⊢	-	╀	┢	-	Н		┨		89	⊢		H	-	-		-		Н			138	Н	\dashv	\dashv	_	\dashv	_	\vdash	H	Н
-	40	H	$\vdash +$	+	+-	-	\vdash	$\vdash \vdash$		┨	 	90	\vdash	\vdash	\vdash	Н		Н	\dashv		Н		\vdash	140	⊢┤	\dashv	-		\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	H
- -	41	\vdash			+	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$		1	\vdash	91			Н	\vdash	\vdash	Н	\dashv	_	Н		-	141	$\vdash \vdash$	\dashv	┥	-	\dashv	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	42	П	\vdash	\top	†	1-		$\vdash \vdash$	_	1		92		\vdash	H	Н	Н	Н	\dashv	-	Н		l	142	H	\dashv	\neg	-	\dashv	H	H	Н	\vdash
	43	П	\sqcap	\top	T					1		93	Ι_		П		H				\Box			143	Н	+	\dashv		\dashv				Н
	44			丁	1				_	1		94												144					\neg		\sqcap		
	45]		95												145									
	46	\Box	$\sqcup I$	\perp	\bot	lacksquare		\Box				96	\Box		Ш									146		\Box			\Box				
	47		\sqcup	\perp	\perp	<u> </u>	Ш	Ш			Ш	97	L_	Ш	Ш			Ш			Ш			147	Ш	_[\Box				
	48	\vdash	\vdash	\bot	_	<u> </u>	-	\sqcup			Ш	98	<u> </u>	Щ	Ш	Ш		Щ			Ш		L	148	Ц	_	_		\Box	Щ.	\sqcup	<u> </u>	Ш
	ıдu							, 1				uu	•											110		- 1						. '	